

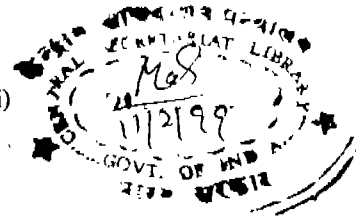


भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY



सं० 816]
No. 816]

नई दिल्ली, बुधवार, दिसम्बर 16, 1998/अग्रहायण 25, 1920
NEW DELHI, WEDNESDAY, DECEMBER 16, 1998/AGRAHAYANA 25, 1920

वाणिज्य मंत्रालय

अधिसूचना सं. 36 (आर. ई.)/1997—2002

नई दिल्ली, 16 दिसम्बर, 1998

का. आ. 1081(अ).— निर्यात और आयात नीति 1997-2002 दिनांक 13.4.98 तक के संशोधन शामिल के पैराग्राफ 1.3 के साथ पठित विदेश व्यापार विकास और विनियमन अधिनियम, 1992 1992 की संख्या 22 की धारा 5 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए केन्द्रीय सरकार एतद्वारा निर्यात-आयात नीति 1997-2002 दिनांक 13.4.98 तक के संशोधन शामिल में निम्नलिखित संशोधन करती है ।

2. अधिसूचना संख्या 31 दिनांक 12-11-98 के द्वारा नीति के अध्याय 16 भाग-1 के क्रमांक-11 के तौर पर शामिल की गई प्रविष्टि को निम्नानुसार संशोधित किया जाएगा :
"11. मालदीव को बालू और मिट्टी के किए जाने वाले निर्यात के मलावा 1,00,000 मीट्रिक टन समग्र फ्लोर की कुल मात्रा तथा प्रतिवर्ष 1,00,000 मीट्रिक टन नदी का बालू ।
3. इसे लोकहित में जारी किया जाता है ।

MINISTRY OF COMMERCE**NOTIFICATION No. 36(RE)/1997—2002**

New Delhi, the 16th December, 1998

S.O. 1081(E).— In exercise of powers conferred by Section 5 of the Foreign Trade (Development & Regulation) Act, 1992 (No. 22 of 1992) read with paragraph 1.3 of Export and Import Policy 1997-2002 (incorporating amendments made upto 13.4.98) the Central Government hereby makes the following amendment in the Export and Import Policy 1997-2002 (incorporating amendments made upto 13.4.98).

2. The following entry at S.No. 11 incorporated vide Notification No 31 dated 12.11.98 in Part I of Chapter 16 of the Policy shall be amended as under:-

“ 11. Sands and Soils except export to Maldives for a total quantity of 1,00,000 MTs of stone aggregate and 1,10,000 MTs of river sand per annum .
3. This issues in Public interest.

[F. No. 01/91/162/131/AM 99]

N. L. LAKHANPAL, Director General of Foreign Trade,
Ex-Officio Addl. Secy.